

BULLOCKS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days	Dam
1	BULLOCK	307	2.83	870	CH	40923	Y	70+d - 2Mv	PIX
1	BULLOCK	307	2.83	870	CH	50923	Y	70+d - 2Mv	LM
1A	BULLOCK	241	2.70	650	HE	140323	Y	70+d - 2Mv	FR
1A	BULLOCK	241	2.70	650	HE	270323	Y	70+d - 2Mv	FR
1A	BULLOCK	241	2.70	650	HE	210323	Y	70+d - 2Mv	FR
1A	BULLOCK	241	2.70	650	HE	210323	Y	70+d - 2Mv	FR
1A	BULLOCK	241	2.70	650	HE	180323	Y	70+d - 2Mv	FRX
1A	BULLOCK	241	2.70	650	HE	220323	Y	70+d - 2Mv	FR
1B	BULLOCK	355	1.97	700	HE	20223	Y	70+d - 2Mv	FR
1C	BULLOCK	335	1.88	630	MO	50223	Y	70+d - 2Mv	MOX
2	BULLOCK	385	3.48	1340	CH	220323	N	- 1Mv	LMX
2	BULLOCK	385	3.48	1340	CH	60323	N	- 1Mv	LMX
2	BULLOCK	385	3.48	1340	CH	270223	N	- 1Mv	AUX
2	BULLOCK	385	3.48	1340	CH	10323	N	- 1Mv	LMX
2A	BULLOCK	405	3.21	1300	CH	10323	N	- 1Mv	LMX
2A	BULLOCK	405	3.21	1300	CH	140323	N	- 2Mv	FR
2B	BULLOCK	325	3.63	1180	LM	50323	N	- 1Mv	CHX
2B	BULLOCK	325	3.63	1180	LM	80323	N	- 1Mv	CHX
2B	BULLOCK	325	3.63	1180	LM	90323	N	- 1Mv	CHX
2B	BULLOCK	325	3.63	1180	LM	10423	N	- 1Mv	LMX
2B	BULLOCK	325	3.63	1180	CH	290323	N	- 1Mv	LMX
3	BULLOCK	395	3.04	1200	AA	140223	Y	70+d - 1Mv	FR
3A	BULLOCK	385	2.60	1000	HE	140223	Y	70+d - 1Mv	FRX
3B	BULLOCK	280	3.14	880	AA	200623	Y	70+d - 1Mv	FRX
3B	BULLOCK	280	3.14	880	AA	20523	Y	70+d - 1Mv	FR
3B	BULLOCK	280	3.14	880	AA	230623	Y	70+d - 1Mv	FR
3C	BULLOCK	298	3.02	900	AA	60223	Y	70+d - 2Mv	FR
3C	BULLOCK	298	3.02	900	AA	160223	Y	70+d - 2Mv	FR
3C	BULLOCK	298	3.02	900	AA	310123	Y	70+d - 2Mv	FR
3C	BULLOCK	298	3.02	900	AA	150223	Y	70+d - 2Mv	FR
3C	BULLOCK	298	3.02	900	AA	300123	Y	70+d - 2Mv	FR
3C	BULLOCK	298	3.02	900	AA	80223	Y	70+d - 2Mv	FR
3C	BULLOCK	298	3.02	900	AA	290123	Y	70+d - 2Mv	FR
3C	BULLOCK	298	3.02	900	AA	110223	Y	70+d - 2Mv	FR
4	BULLOCK	326	3.01	980	AA	10223	Y	70+d - 2Mv	FR
4	BULLOCK	326	3.01	980	AA	290123	Y	70+d - 1Mv	FR
4	BULLOCK	326	3.01	980	AA	20223	Y	70+d - 2Mv	FR
4	BULLOCK	326	3.01	980	AA	210223	Y	70+d - 1Mv	FR
4A	BULLOCK	292	3.32	970	HE	10323	Y	70+d - 2Mv	FRX
4A	BULLOCK	292	3.32	970	HE	280223	Y	70+d - 2Mv	FR
4A	BULLOCK	292	3.32	970	HE	280223	Y	70+d - 2Mv	FR
4A	BULLOCK	292	3.32	970	HE	280223	Y	70+d - 2Mv	FRX
5	BULLOCK	340	3.79	1290	LM	270623	Y	70+d - 1Mv	LMX
5A	BULLOCK	285	3.65	1040	LM	10623	Y	70+d - 1Mv	HEX
5B	BULLOCK	185	2.70	500	LM	300523	Y	70+d - 1Mv	SPX
6B	BULLOCK	375	2.21	830	FR	290123	Y	70+d - 2Mv	FRX
6B	BULLOCK	375	2.21	830	FR	280123	Y	70+d - 2Mv	FR

6B	BULLOCK	375	2.21	830	FR	50223	Y	70+d - 2Mv	FR
6B	BULLOCK	375	2.21	830	FR	70223	Y	70+d - 2Mv	FR
6B	BULLOCK	375	2.21	830	FR	130223	Y	70+d - 2Mv	FR
6B	BULLOCK	375	2.21	830	FR	20123	Y	70+d - 2Mv	FR
6B	BULLOCK	375	2.21	830	FR	290123	Y	70+d - 2Mv	FR
6B	BULLOCK	375	2.21	830	FR	60223	Y	70+d - 2Mv	FRX
6B	BULLOCK	375	2.21	830	FR	280123	Y	70+d - 2Mv	FR
6B	BULLOCK	375	2.21	830	FR	60223	Y	70+d - 2Mv	FR
6C	BULLOCK	387	2.38	920	LM	240123	Y	70+d - 3Mv	SH
6C	BULLOCK	387	2.38	920	LM	60223	Y	70+d - 3Mv	SHX
7	BULLOCK	370	2.70	1000	HE	90223	Y	70+d - 1Mv	FR
7	BULLOCK	370	2.70	1000	HE	110223	Y	70+d - 1Mv	FRX
7	BULLOCK	370	2.70	1000	HE	100223	Y	70+d - 1Mv	FR
7A	BULLOCK	290	3.21	930	HE	180223	Y	70+d - 1Mv	FRX
7B	BULLOCK	235	2.77	650	HE	40323	Y	70+d - 1Mv	FR
7B	BULLOCK	235	2.77	650	HE	60423	Y	70+d - 1Mv	FRX
7C	BULLOCK	290	3.45	1000	AA	70323	Y	70+d - 1Mv	FRX
7C	BULLOCK	290	3.45	1000	AA	70323	Y	70+d - 1Mv	FR
7C	BULLOCK	290	3.45	1000	AA	110423	Y	70+d - 1Mv	FRX
7C	BULLOCK	290	3.45	1000	AA	20623	Y	70+d - 1Mv	FRX
7C	BULLOCK	290	3.45	1000	AA	40423	Y	70+d - 1Mv	FRX
8	BULLOCK	283	3.04	860	AA	30323	Y	70+d - 1Mv	FR
8	BULLOCK	283	3.04	860	AA	40323	Y	70+d - 1Mv	FR
8	BULLOCK	283	3.04	860	AA	80423	Y	70+d - 1Mv	FRX
8	BULLOCK	283	3.04	860	AA	30323	Y	70+d - 1Mv	FRX
8A	BULLOCK	240	3.25	780	AA	70423	Y	70+d - 1Mv	FRX
8A	BULLOCK	240	3.25	780	AA	60423	Y	70+d - 1Mv	FRX
8A	BULLOCK	240	3.25	780	AA	40423	Y	70+d - 1Mv	FR
8A	BULLOCK	240	3.25	780	AA	10623	Y	70+d - 1Mv	FRX
8A	BULLOCK	240	3.25	780	AA	100423	Y	70+d - 1Mv	FR
9	BULLOCK	295	2.81	830	AA	80223	Y	70+d - 1Mv	FR
9A	BULLOCK	290	3.31	960	HE	190423	Y	70+d - 1Mv	FR
9A	BULLOCK	290	3.31	960	HE	70423	Y	70+d - 1Mv	FR
9A	BULLOCK	290	3.31	960	HE	80423	Y	70+d - 1Mv	FR
9A	BULLOCK	290	3.31	960	HE	300323	Y	70+d - 1Mv	FR
9A	BULLOCK	290	3.31	960	HE	170423	Y	70+d - 1Mv	FR
9A	BULLOCK	290	3.31	960	HE	70423	Y	70+d - 1Mv	FR
10	BULLOCK	610	3.16	1930	CH	280322	N	- 1Mv	CHX
12K	BULLOCK	670	2.69	1800	LM	11121	Y	70+d - 1Mv	GAX
13	BULLOCK	303	3.30	1000	CH	280623	N	- 2Mv	HEX
13	BULLOCK	303	3.30	1000	CH	260323	N	- 2Mv	AYX
13	BULLOCK	303	3.30	1000	CH	10623	N	- 2Mv	LMX
13	BULLOCK	303	3.30	1000	CH	81123	N	- 2Mv	CHX
13	BULLOCK	303	3.30	1000	CH	90323	N	- 3Mv	CHX
15	BULLOCK	335	2.93	980	HE	130223	N	- 2Mv	FR
15	BULLOCK	335	2.93	980	HE	60223	N	- 2Mv	FR
15	BULLOCK	335	2.93	980	HE	80223	N	- 2Mv	FR
15A	BULLOCK	376	2.66	1000	AA	100223	N	- 2Mv	FR
15A	BULLOCK	376	2.66	1000	AA	70223	N	- 2Mv	FR
15A	BULLOCK	376	2.66	1000	AA	90223	N	- 2Mv	FR

15B	BULLOCK	338	2.72	920	AA	80223	N	- 2Mv	FR
15B	BULLOCK	338	2.72	920	AA	70223	N	- 2Mv	FR
15B	BULLOCK	338	2.72	920	AA	70223	N	- 2Mv	FR
15C	BULLOCK	307	2.87	880	AA	210223	Y	70+d - 2Mv	FR
15C	BULLOCK	307	2.87	880	AA	60323	Y	70+d - 2Mv	FR
15D	BULLOCK	432	3.26	1410	AA	150922	Y	70+d - 1Mv	AAX
15D	BULLOCK	432	3.26	1410	AA	310822	Y	70+d - 1Mv	AAX
16	BULLOCK	437	3.23	1410	LM	30323	Y	70+d - 1Mv	LMX
16	BULLOCK	437	3.23	1410	AA	100223	Y	70+d - 1Mv	LMX
16A	BULLOCK	407	3.46	1410	LM	30423	Y	70+d - 1Mv	LMX
16A	BULLOCK	407	3.46	1410	LM	130223	Y	70+d - 1Mv	LMX
16B	BULLOCK	375	3.57	1340	LM	150323	Y	70+d - 1Mv	LM
17	BULLOCK	339	2.30	780	FR	80223	N	- 2Mv	FR
17	BULLOCK	339	2.30	780	FR	150223	N	- 2Mv	FR
17	BULLOCK	339	2.30	780	FR	130223	N	- 2Mv	FR
17	BULLOCK	339	2.30	780	FR	240123	N	- 2Mv	FR
17	BULLOCK	339	2.30	780	FR	230123	N	- 2Mv	FR
17A	BULLOCK	382	3.80	1450	LM	110223	N	- 1Mv	LM
17A	BULLOCK	382	3.80	1450	LM	71222	N	- 1Mv	LM
17C	BULLOCK	530	2.58	1370	LM	150222	Y	70+d - 2Mv	FRX
18	BULLOCK	430	2.58	1110	AA	280222	Y	70+d - 2Mv	FRX
18	BULLOCK	430	2.58	1110	AA	250222	Y	70+d - 2Mv	SRX
18	BULLOCK	430	2.58	1110	AA	70322	Y	70+d - 2Mv	FR
18A	BULLOCK	466	3.00	1400	HE	230222	Y	70+d - 2Mv	FR
18A	BULLOCK	466	3.00	1400	HE	200222	Y	70+d - 2Mv	FR
18A	BULLOCK	466	3.00	1400	HE	60322	Y	70+d - 2Mv	FR
18B	BULLOCK	555	2.59	1440	SIM	210222	Y	70+d - 2Mv	FRX
18C	BULLOCK	500	2.38	1190	FRX	190222	Y	70+d - 2Mv	FR
18H	BULLOCK	344	3.11	1070	HE	40223	Y	70+d - 1Mv	FRX
18H	BULLOCK	344	3.11	1070	HE	30223	Y	70+d - 1Mv	FR
18H	BULLOCK	344	3.11	1070	HE	240223	Y	70+d - 1Mv	FR
18H	BULLOCK	344	3.11	1070	HE	220223	Y	70+d - 1Mv	FR
18H	BULLOCK	344	3.11	1070	HE	180223	Y	70+d - 1Mv	FRX
18H	BULLOCK	344	3.11	1070	HE	80223	Y	70+d - 1Mv	FR
18H	BULLOCK	344	3.11	1070	HE	90223	Y	70+d - 1Mv	FR
18K	BULLOCK	331	3.26	1080	HE	40223	Y	70+d - 1Mv	FRX
18K	BULLOCK	331	3.26	1080	HE	120223	Y	70+d - 1Mv	FR
18K	BULLOCK	331	3.26	1080	HE	140223	Y	70+d - 1Mv	FR
18K	BULLOCK	331	3.26	1080	HE	240223	Y	70+d - 1Mv	FRX
18K	BULLOCK	331	3.26	1080	HE	170223	Y	70+d - 1Mv	FR
18K	BULLOCK	331	3.26	1080	HE	240223	Y	70+d - 1Mv	FRX
18K	BULLOCK	331	3.26	1080	HE	80223	Y	70+d - 1Mv	FR
19	BULLOCK	333	2.88	960	AA	250123	Y	70+d - 1Mv	FRX
19	BULLOCK	333	2.88	960	AA	300123	Y	70+d - 1Mv	FR
19	BULLOCK	333	2.88	960	AA	20323	Y	70+d - 1Mv	FR
19A	BULLOCK	292	2.88	840	HE	220223	Y	70+d - 1Mv	FRX
19A	BULLOCK	292	2.88	840	HE	190223	Y	70+d - 1Mv	FR
19B	BULLOCK	370	2.73	1010	SIM	80223	Y	70+d - 1Mv	SI
19C	BULLOCK	320	2.75	880	HE	240223	Y	70+d - 1Mv	FR
19T	BULLOCK	342	3.77	1290	LM	310323	Y	70+d - 1Mv	LMX

19T	BULLOCK	342	3.77	1290	LM	20423	Y	70+d - 1Mv	PTX
19T	BULLOCK	342	3.77	1290	LM	150323	Y	70+d - 1Mv	LMX
19T	BULLOCK	342	3.77	1290	SAX	150323	Y	70+d - 1Mv	LMX
19X	BULLOCK	480	3.00	1440	LM	240123	Y	70+d - 1Mv	LMX
20	BULLOCK	512	2.30	1180	AA	10622	Y	70+d - 2Mv	JEX
20	BULLOCK	512	2.30	1180	AA	70422	Y	70+d - 2Mv	JEX
20A	BULLOCK	580	2.16	1250	FR	30222	Y	70+d - 2Mv	FR
20D	BULLOCK	291	3.30	960	HE	10523	Y	70+d - 1Mv	FR
20D	BULLOCK	291	3.30	960	HE	210423	Y	70+d - 1Mv	FR
20D	BULLOCK	291	3.30	960	HE	70623	Y	70+d - 1Mv	FR
20D	BULLOCK	291	3.30	960	HE	10523	Y	70+d - 1Mv	FR
20D	BULLOCK	291	3.30	960	HE	100723	Y	70+d - 1Mv	FR
20E	BULLOCK	300	2.17	650	FR	100223	Y	70+d - 1Mv	FR
21	BULLOCK	307	2.83	870	HE	270323	Y	70+d - 1Mv	FR
21	BULLOCK	307	2.83	870	HE	70223	Y	70+d - 1Mv	FR
21	BULLOCK	307	2.83	870	HE	120223	Y	70+d - 1Mv	FR
21	BULLOCK	307	2.83	870	HE	10523	Y	70+d - 1Mv	MOX
21	BULLOCK	307	2.83	870	HE	30523	Y	70+d - 1Mv	FRX
21A	BULLOCK	341	2.55	870	SIM	210523	Y	70+d - 1Mv	MOX
21A	BULLOCK	341	2.55	870	HE	120323	Y	70+d - 1Mv	FR
21A	BULLOCK	341	2.55	870	HE	100223	Y	70+d - 1Mv	FR
21B	BULLOCK	332	2.41	800	AA	30423	Y	70+d - 1Mv	FR
21B	BULLOCK	332	2.41	800	AA	20423	Y	70+d - 1Mv	FR
21C	BULLOCK	490	3.02	1480	LM	100922	Y	70+d - 1Mv	FR
21D	BULLOCK	375	3.09	1160	CH	170523	Y	70+d - 1Mv	FR
23	BULLOCK	380	2.92	1110	LM	30522	Y	70+d - 3Mv	LMX
23A	BULLOCK	500	3.10	1550	CH	260522	Y	70+d - 3Mv	LMX
23B	BULLOCK	492	3.17	1560	LM	290522	Y	70+d - 3Mv	LM
23B	BULLOCK	492	3.17	1560	LM	230222	Y	70+d - 3Mv	LMX
23C	BULLOCK	547	3.14	1720	CH	20522	Y	70+d - 3Mv	CHX
23C	BULLOCK	547	3.14	1720	CH	210422	Y	70+d - 3Mv	CHX
23D	BULLOCK	612	3.22	1970	CH	140422	Y	70+d - 3Mv	LMX
23D	BULLOCK	612	3.22	1970	CH	250522	Y	70+d - 3Mv	SIX
24	BULLOCK	270	2.67	720	HE	280223	Y	70+d - 2Mv	FR
24	BULLOCK	270	2.67	720	HE	100223	Y	70+d - 2Mv	FRX
24	BULLOCK	270	2.67	720	HE	310123	Y	70+d - 2Mv	FR
24A	BULLOCK	227	2.29	520	HE	180223	Y	70+d - 2Mv	JEX
24A	BULLOCK	227	2.29	520	HE	280223	Y	70+d - 2Mv	FR
24A	BULLOCK	227	2.29	520	HE	10223	Y	70+d - 2Mv	JEX
24A	BULLOCK	227	2.29	520	HE	190223	Y	70+d - 2Mv	FRX
24A	BULLOCK	227	2.29	520	HE	160223	Y	70+d - 2Mv	FRX
24B	BULLOCK	266	2.14	570	HE	100223	Y	70+d - 2Mv	FRX
24B	BULLOCK	266	2.14	570	HE	20223	Y	70+d - 2Mv	FRX
24B	BULLOCK	266	2.14	570	HE	20223	Y	70+d - 2Mv	FRX
24B	BULLOCK	266	2.14	570	HE	120223	Y	70+d - 2Mv	FRX
25C	BULLOCK	270	2.63	710	HE	160223	Y	70+d - 2Mv	FRX
25C	BULLOCK	270	2.63	710	HE	230223	Y	70+d - 2Mv	FRX
25C	BULLOCK	270	2.63	710	HE	150223	Y	70+d - 2Mv	FRX
25D	BULLOCK	256	2.54	650	HE	120223	Y	70+d - 2Mv	FRX
25D	BULLOCK	256	2.54	650	HE	120223	Y	70+d - 2Mv	FR

25D	BULLOCK	256	2.54	650	HE	100223	Y	70+d - 2Mv	FR
25D	BULLOCK	256	2.54	650	HE	50223	Y	70+d - 2Mv	FRX
25D	BULLOCK	256	2.54	650	HE	180223	Y	70+d - 2Mv	FRX
25D	BULLOCK	256	2.54	650	HE	100223	Y	70+d - 2Mv	FRX
25D	BULLOCK	256	2.54	650	HE	270223	Y	70+d - 2Mv	FRX
25D	BULLOCK	256	2.54	650	HE	80223	Y	70+d - 2Mv	FRX
25D	BULLOCK	256	2.54	650	HE	130223	Y	70+d - 2Mv	FRX
25E	BULLOCK	210	1.67	350	HE	110223	Y	70+d - 2Mv	FRX
25E	BULLOCK	210	1.67	350	HE	110323	Y	70+d - 2Mv	JEX
26	BULLOCK	395	3.06	1210	AA	50223	N	- 2Mv	FRX
26	BULLOCK	395	3.06	1210	AA	20223	N	- 2Mv	FR
26	BULLOCK	395	3.06	1210	AA	20223	N	- 2Mv	FR
26A	BULLOCK	358	2.99	1070	AA	180323	N	- 3Mv	HEX
26A	BULLOCK	358	2.99	1070	AA	20223	N	- 2Mv	FR
26A	BULLOCK	358	2.99	1070	CH	280423	N	- 3Mv	AAX
26B	BULLOCK	342	3.36	1150	AA	310523	N	- 3Mv	HEX
26B	BULLOCK	342	3.36	1150	AA	80223	N	- 3Mv	LMX
26B	BULLOCK	342	3.36	1150	AA	150223	N	- 2Mv	FRX
26B	BULLOCK	342	3.36	1150	LM	180423	N	- 1Mv	BBX
27A	BULLOCK	492	2.66	1310	FR	50322	Y	70+d - 1Mv	FR
27A	BULLOCK	492	2.66	1310	FR	110222	Y	70+d - 1Mv	FR
27A	BULLOCK	492	2.66	1310	FR	180422	Y	70+d - 1Mv	FR
27A	BULLOCK	492	2.66	1310	FR	30122	Y	70+d - 2Mv	HEX
27A	BULLOCK	492	2.66	1310	FR	170222	Y	70+d - 1Mv	AAX
27B	BULLOCK	525	2.55	1340	FR	30322	Y	70+d - 2Mv	FR
27B	BULLOCK	525	2.55	1340	FR	80122	Y	70+d - 2Mv	FR
27B	BULLOCK	525	2.55	1340	FR	20122	Y	70+d - 2Mv	FR
27B	BULLOCK	525	2.55	1340	FR	70122	Y	70+d - 2Mv	FR
27B	BULLOCK	525	2.55	1340	FR	90122	Y	70+d - 2Mv	FR
28	BULLOCK	638	3.07	1960	CH	70322	Y	70+d - 3Mv	CHX
28	BULLOCK	638	3.07	1960	LM	60122	Y	70+d - 2Mv	SI
28	BULLOCK	638	3.07	1960	CH	200322	Y	70+d - 3Mv	SIX
28A	BULLOCK	680	3.22	2190	CH	290422	Y	70+d - 3Mv	BBX
28B	BULLOCK	615	3.06	1880	LM	170422	Y	70+d - 3Mv	CHX
28B	BULLOCK	615	3.06	1880	CH	240522	Y	70+d - 3Mv	CHX
28C	BULLOCK	600	3.00	1800	CH	300122	Y	70+d - 2Mv	AAX
28C	BULLOCK	600	3.00	1800	CH	120222	Y	70+d - 2Mv	AAX
29	BULLOCK	582	3.16	1840	CH	200322	Y	70+d - 3Mv	HEX
29	BULLOCK	582	3.16	1840	CH	60422	Y	70+d - 3Mv	SHX
29A	BULLOCK	520	2.69	1400	LM	100721	Y	70+d - 2Mv	LMX
29B	BULLOCK	541	3.31	1790	LM	250322	Y	70+d - 2Mv	SIX
29B	BULLOCK	541	3.31	1790	LM	50222	Y	70+d - 3Mv	LM
29B	BULLOCK	541	3.31	1790	LM	80322	Y	70+d - 3Mv	SIX
29B	BULLOCK	541	3.31	1790	LM	30422	Y	70+d - 3Mv	LMX
31C	BULLOCK	292	3.29	960	AA	80323	Y	70+d - 1Mv	FR
31C	BULLOCK	292	3.29	960	AA	70323	Y	70+d - 1Mv	FR
31C	BULLOCK	292	3.29	960	AA	140223	Y	70+d - 1Mv	FR
31C	BULLOCK	292	3.29	960	AA	40323	Y	70+d - 1Mv	FR
31C	BULLOCK	292	3.29	960	AA	100323	Y	70+d - 1Mv	FR
31C	BULLOCK	292	3.29	960	AA	20323	Y	70+d - 1Mv	FR

31C	BULLOCK	292	3.29	960	AA	270223	Y	70+d - 1Mv	FR
31C	BULLOCK	292	3.29	960	AA	180223	Y	70+d - 1Mv	FRX
31C	BULLOCK	292	3.29	960	AA	80223	Y	70+d - 1Mv	FR
31C	BULLOCK	292	3.29	960	AA	150223	Y	70+d - 1Mv	FR
31C	BULLOCK	292	3.29	960	AA	20223	Y	70+d - 1Mv	FR
31D	BULLOCK	357	3.22	1150	BB	120223	Y	70+d - 1Mv	FR
31D	BULLOCK	357	3.22	1150	BB	60223	Y	70+d - 1Mv	FR
34	BULLOCK	273	3.19	870	HE	110223	Y	70+d - 1Mv	FR
34	BULLOCK	273	3.19	870	HE	160223	Y	70+d - 1Mv	NRX
34	BULLOCK	273	3.19	870	HE	100223	Y	70+d - 1Mv	FR
34	BULLOCK	273	3.19	870	HE	190223	Y	70+d - 1Mv	FR
34A	BULLOCK	253	3.20	810	HE	130323	Y	70+d - 1Mv	FR
34A	BULLOCK	253	3.20	810	HE	180223	Y	70+d - 1Mv	FR
34A	BULLOCK	253	3.20	810	HE	70323	Y	70+d - 1Mv	FR
34A	BULLOCK	253	3.20	810	HE	110223	Y	70+d - 1Mv	FR
34B	BULLOCK	270	3.11	840	LM	100223	Y	70+d - 1Mv	FR
35	BULLOCK	475	2.25	1070	SHX	50222	Y	70+d - 2Mv	SH
35A	BULLOCK	460	2.52	1160	SIM	90322	Y	70+d - 2Mv	LMX
35B	BULLOCK	465	2.67	1240	CH	80622	Y	70+d - 2Mv	CHX
35C	BULLOCK	455	2.26	1030	LM	20322	Y	70+d - 2Mv	RDX
35D	BULLOCK	460	2.63	1210	SIM	40222	Y	70+d - 2Mv	SIX
35E	BULLOCK	450	2.71	1220	HE	280222	Y	70+d - 2Mv	FR
35E	BULLOCK	450	2.71	1220	HE	280222	Y	70+d - 2Mv	FR
35E	BULLOCK	450	2.71	1220	HE	260222	Y	70+d - 2Mv	FR
35H	BULLOCK	412	2.28	940	HE	220422	Y	70+d - 4Mv	HEX
35H	BULLOCK	412	2.28	940	HE	190522	Y	70+d - 4Mv	FRX
36	BULLOCK	382	2.43	930	FR	70222	N	- 2Mv	FR
36	BULLOCK	382	2.43	930	FR	70222	N	- 2Mv	FR
36	BULLOCK	382	2.43	930	FR	40222	N	- 2Mv	FR
36	BULLOCK	382	2.43	930	FR	290122	N	- 2Mv	FR
36	BULLOCK	382	2.43	930	RW	280122	N	- 2Mv	FR
36	BULLOCK	382	2.43	930	FR	100222	N	- 2Mv	FR
37E	BULLOCK	348	2.53	880		250322	Y	70+d - 2Mv	FR
37E	BULLOCK	348	2.53	880		160322	Y	70+d - 2Mv	FR
37E	BULLOCK	348	2.53	880		220322	Y	70+d - 2Mv	FR
37H	BULLOCK	390	2.41	940	HE	210222	Y	70+d - 3Mv	FR
37K	BULLOCK	285	2.53	720	AA	100322	Y	70+d - 2Mv	JEX
38	BULLOCK	371	3.05	1130	AA	130223	Y	70+d - 1Mv	FR
38	BULLOCK	371	3.05	1130	AA	230223	Y	70+d - 1Mv	FR
38	BULLOCK	371	3.05	1130	AA	20223	Y	70+d - 1Mv	FR
38	BULLOCK	371	3.05	1130	AA	190223	Y	70+d - 1Mv	FR
38	BULLOCK	371	3.05	1130	AA	310123	Y	70+d - 1Mv	FR
38	BULLOCK	371	3.05	1130	AA	290123	Y	70+d - 1Mv	FR
38	BULLOCK	371	3.05	1130	AA	60323	Y	70+d - 1Mv	FR
38	BULLOCK	371	3.05	1130	AA	70223	Y	70+d - 1Mv	FR
38	BULLOCK	371	3.05	1130	AA	160323	Y	70+d - 1Mv	FR
38	BULLOCK	371	3.05	1130	AA	180323	Y	70+d - 1Mv	FR
39	BULLOCK	357	2.18	780	FR	200123	Y	70+d - 1Mv	FR
39	BULLOCK	357	2.18	780	FR	290123	Y	70+d - 1Mv	FR
39	BULLOCK	357	2.18	780	FR	210223	Y	70+d - 1Mv	FR

39	BULLOCK	357	2.18	780	FR	20223	Y	70+d - 1Mv	FR
39	BULLOCK	357	2.18	780	FR	110223	Y	70+d - 1Mv	FR
39A	BULLOCK	302	2.15	650	FR	90223	Y	70+d - 1Mv	FR
39A	BULLOCK	302	2.15	650	HE	260123	Y	70+d - 1Mv	FR
39B	BULLOCK	275	2.22	610	AA	280323	Y	70+d - 1Mv	FR
39C	BULLOCK	351	3.02	1060	AA	80323	Y	70+d - 1Mv	FR
39C	BULLOCK	351	3.02	1060	AA	260223	Y	70+d - 1Mv	FR
39C	BULLOCK	351	3.02	1060	AA	190323	Y	70+d - 1Mv	FR
39D	BULLOCK	385	3.17	1220	CH	200223	Y	70+d - 1Mv	FR
39E	BULLOCK	385	2.60	1000	HE	120223	Y	70+d - 1Mv	FR
40	BULLOCK	545	2.42	1320	FR	210222	Y	70+d - 2Mv	FR
40	BULLOCK	545	2.42	1320	FR	20222	Y	70+d - 2Mv	NRX
40	BULLOCK	545	2.42	1320	FR	200222	Y	70+d - 2Mv	FR
40	BULLOCK	545	2.42	1320	FR	150222	Y	70+d - 2Mv	FRX
40	BULLOCK	545	2.42	1320	RW	130222	Y	70+d - 2Mv	FRX
40	BULLOCK	545	2.42	1320	RW	210222	Y	70+d - 2Mv	FR
40A	BULLOCK	483	2.34	1130	FR	210222	Y	70+d - 3Mv	FR
40A	BULLOCK	483	2.34	1130	FR	260222	Y	70+d - 3Mv	FR
40A	BULLOCK	483	2.34	1130	FR	70222	Y	70+d - 3Mv	FRX
40A	BULLOCK	483	2.34	1130	FR	70222	Y	70+d - 3Mv	FR
40A	BULLOCK	483	2.34	1130	FR	10222	Y	70+d - 3Mv	FR
40A	BULLOCK	483	2.34	1130	FR	160222	Y	70+d - 3Mv	FR
40B	BULLOCK	483	2.38	1150	FR	280222	Y	70+d - 3Mv	FR
40B	BULLOCK	483	2.38	1150	FR	170122	Y	70+d - 3Mv	FR
40B	BULLOCK	483	2.38	1150	FR	30222	Y	70+d - 3Mv	FR
40B	BULLOCK	483	2.38	1150	FR	30222	Y	70+d - 3Mv	FRX
40B	BULLOCK	483	2.38	1150	FR	280222	Y	70+d - 3Mv	FR
40B	BULLOCK	483	2.38	1150	FR	30222	Y	70+d - 3Mv	FRX
41	BULLOCK	380	3.18	1210	AU	200323	Y	70+d - 1Mv	SAX
41A	BULLOCK	385	2.78	1070	AU	180323	Y	70+d - 1Mv	AAX
41B	BULLOCK	360	3.08	1110	AU	230323	Y	70+d - 1Mv	HEX
41B	BULLOCK	360	3.08	1110	AU	150323	Y	70+d - 1Mv	SAX
41C	BULLOCK	410	3.17	1300	CH	80423	Y	70+d - 1Mv	HEX
41C	BULLOCK	410	3.17	1300	AU	140323	Y	70+d - 1Mv	HEX
41D	BULLOCK	377	3.16	1190	CH	270323	Y	70+d - 1Mv	AAX
41D	BULLOCK	377	3.16	1190	CH	70423	Y	70+d - 1Mv	HEX
41E	BULLOCK	480	3.15	1510	LM	160622	Y	70+d - 1Mv	HEX
41H	BULLOCK	510	2.69	1370	CH	220922	Y	70+d - 1Mv	AAX
42	BULLOCK	635	2.46	1560		180222	Y	70+d - 2Mv	FRX
42A	BULLOCK	500	2.30	1150		170222	Y	70+d - 2Mv	JEX
42B	BULLOCK	575	2.96	1700	LM	180222	Y	70+d - 2Mv	SRX
42C	BULLOCK	562	2.47	1390		120222	Y	70+d - 2Mv	FR
42C	BULLOCK	562	2.47	1390		130222	Y	70+d - 2Mv	FR
42D	BULLOCK	545	2.44	1330	FR	90222	Y	70+d - 2Mv	FR
42D	BULLOCK	545	2.44	1330	FR	90222	Y	70+d - 2Mv	FR
42D	BULLOCK	545	2.44	1330	FR	110222	Y	70+d - 2Mv	FR
42D	BULLOCK	545	2.44	1330	FR	220122	Y	70+d - 2Mv	FR
42E	BULLOCK	560	2.46	1380	FR	190222	Y	70+d - 2Mv	FR
42E	BULLOCK	560	2.46	1380	FR	110222	Y	70+d - 2Mv	FR
42E	BULLOCK	560	2.46	1380	FR	150222	Y	70+d - 2Mv	FR

42E	BULLOCK	560	2.46	1380	FR	250122	Y	70+d - 2Mv	FR
42E	BULLOCK	560	2.46	1380	FR	40222	Y	70+d - 2Mv	FR
42E	BULLOCK	560	2.46	1380	FR	20222	Y	70+d - 2Mv	FR
43	BULLOCK	335	2.87	960	AA	230123	N	- 2Mv	FRX
43	BULLOCK	335	2.87	960	AA	310123	N	- 2Mv	FR
43A	BULLOCK	255	1.76	450	FR	80223	N	- 2Mv	FR
43A	BULLOCK	255	1.76	450	FR	100223	N	- 2Mv	FRX
43B	BULLOCK	307	2.90	890	AA	50223	N	- 2Mv	FR
43B	BULLOCK	307	2.90	890	AA	120223	N	- 2Mv	FR
43C	BULLOCK	271	2.25	610	FR	10223	N	- 2Mv	FR
43C	BULLOCK	271	2.25	610	FR	190123	N	- 2Mv	FRX
43C	BULLOCK	271	2.25	610	FR	240123	N	- 2Mv	FRX
43D	BULLOCK	280	3.00	840	HE	300123	N	- 2Mv	FR
43E	BULLOCK	235	2.34	550	AA	40223	N	- 2Mv	JEX
44	BULLOCK	512	2.79	1430	CH	130422	Y	70+d - 1Mv	FR
44	BULLOCK	512	2.79	1430	CH	310322	Y	70+d - 1Mv	FR
44A	BULLOCK	485	2.72	1320	CH	90422	Y	70+d - 1Mv	FR
44A	BULLOCK	485	2.72	1320	CH	250322	Y	70+d - 1Mv	FR
44A	BULLOCK	485	2.72	1320	CH	10522	Y	70+d - 1Mv	FR
44D	BULLOCK	415	2.39	990	HE	80422	Y	70+d - 2Mv	FR
44E	BULLOCK	505	2.55	1290	LM	270421	Y	70+d - 2Mv	FR
44H	BULLOCK	400	2.75	1100	AA	110222	Y	70+d - 2Mv	FR
44H	BULLOCK	400	2.75	1100	AA	160222	Y	70+d - 2Mv	FR
44X	BULLOCK	415	2.48	1030	AA	180222	Y	70+d - 2Mv	FR
45	BULLOCK	475	2.53	1200	FR	270322	Y	70+d - 2Mv	FR
45	BULLOCK	475	2.53	1200	FR	240522	Y	70+d - 2Mv	FR
45	BULLOCK	475	2.53	1200	FR	280322	Y	70+d - 2Mv	FR
45	BULLOCK	475	2.53	1200	FR	150422	Y	70+d - 2Mv	FR
45	BULLOCK	475	2.53	1200	FR	250322	Y	70+d - 2Mv	FR
45B	BULLOCK	477	2.91	1390	HE	70722	Y	70+d - 2Mv	FR
45B	BULLOCK	477	2.91	1390	HE	70722	Y	70+d - 2Mv	FR
46	BULLOCK	320	2.03	650	FR	250123	Y	70+d - 2Mv	FR
46	BULLOCK	320	2.03	650	FR	230123	Y	70+d - 2Mv	FR
46	BULLOCK	320	2.03	650	FR	50223	Y	70+d - 2Mv	FR
46A	BULLOCK	343	2.10	720	FR	160123	Y	70+d - 2Mv	FRX
46A	BULLOCK	343	2.10	720	FR	60223	Y	70+d - 2Mv	FR
46A	BULLOCK	343	2.10	720	FR	160123	Y	70+d - 2Mv	FR
46B	BULLOCK	292	2.02	590	FR	10223	Y	70+d - 2Mv	FR
46B	BULLOCK	292	2.02	590	FR	40223	Y	70+d - 2Mv	FR
46C	BULLOCK	300	2.23	670	FR	230123	Y	70+d - 2Mv	FRX
46C	BULLOCK	300	2.23	670	FR	180123	Y	70+d - 2Mv	FR
46C	BULLOCK	300	2.23	670	FR	180123	Y	70+d - 2Mv	FRX
46C	BULLOCK	300	2.23	670	FR	20223	Y	70+d - 2Mv	FR
46C	BULLOCK	300	2.23	670	FR	20223	Y	70+d - 2Mv	FR
46D	BULLOCK	273	2.16	590	FR	30223	Y	70+d - 2Mv	FR
46D	BULLOCK	273	2.16	590	FR	150123	Y	70+d - 2Mv	FRX
46D	BULLOCK	273	2.16	590	FR	20223	Y	70+d - 2Mv	FR
46D	BULLOCK	273	2.16	590	FR	130223	Y	70+d - 2Mv	FR
46E	BULLOCK	301	2.09	630	FR	160223	Y	70+d - 2Mv	FR
46E	BULLOCK	301	2.09	630	FR	200123	Y	70+d - 2Mv	FR

46E	BULLOCK	301	2.09	630	FR	60223	Y	70+d - 2Mv	FR
46E	BULLOCK	301	2.09	630	FR	260123	Y	70+d - 2Mv	FR
46H	BULLOCK	385	2.13	820	FR	30322	Y	70+d - 2Mv	FR
47	BULLOCK	531	2.34	1240	FR	30222	Y	70+d - 2Mv	FR
47	BULLOCK	531	2.34	1240	FR	30222	Y	70+d - 2Mv	FRX
47	BULLOCK	531	2.34	1240	FR	30222	Y	70+d - 2Mv	FR
47	BULLOCK	531	2.34	1240	FR	310122	Y	70+d - 2Mv	FRX
47	BULLOCK	531	2.34	1240	FR	290122	Y	70+d - 2Mv	FR
47	BULLOCK	531	2.34	1240	FR	280122	Y	70+d - 2Mv	FRX
47B	BULLOCK	545	3.01	1640	AA	170322	Y	70+d - 2Mv	FR
47B	BULLOCK	545	3.01	1640	AA	260322	Y	70+d - 2Mv	FR
47B	BULLOCK	545	3.01	1640	AA	40322	Y	70+d - 2Mv	FR
47B	BULLOCK	545	3.01	1640	AA	250222	Y	70+d - 2Mv	FR
47B	BULLOCK	545	3.01	1640	AA	250322	Y	70+d - 2Mv	FR
47B	BULLOCK	545	3.01	1640	AA	250322	Y	70+d - 2Mv	FR
47B	BULLOCK	545	3.01	1640	AA	250322	Y	70+d - 2Mv	FRX
48	BULLOCK	465	2.86	1330	HE	50322	N	- 2Mv	FR
48	BULLOCK	465	2.86	1330	HE	140422	N	- 2Mv	FR
48	BULLOCK	465	2.86	1330	HE	160422	N	- 2Mv	FR
48A	BULLOCK	455	2.90	1320	HE	70322	N	- 2Mv	FR
48A	BULLOCK	455	2.90	1320	HE	70322	N	- 2Mv	FR
49	BULLOCK	473	3.07	1450	LM	180422	Y	70+d - 1Mv	AAX
49	BULLOCK	473	3.07	1450	LM	20322	Y	70+d - 1Mv	CHX
49	BULLOCK	473	3.07	1450	LM	70322	Y	70+d - 1Mv	AAX
49	BULLOCK	473	3.07	1450	LM	80322	Y	70+d - 1Mv	AAX
49	BULLOCK	473	3.07	1450	LM	70422	Y	70+d - 1Mv	AAX
49	BULLOCK	473	3.07	1450	LM	70322	Y	70+d - 1Mv	AAX
49A	BULLOCK	320	2.31	740	LM	30622	Y	70+d - 1Mv	AAX
50	BULLOCK	277	2.71	750	AA	80323	N	- 2Mv	FRX
50	BULLOCK	277	2.71	750	AA	250323	N	- 2Mv	FR
50	BULLOCK	277	2.71	750	AA	70323	N	- 2Mv	FR
50	BULLOCK	277	2.71	750	AA	40223	N	- 2Mv	FR
50	BULLOCK	277	2.71	750	AA	110323	N	- 2Mv	FR
50	BULLOCK	277	2.71	750	LM	80323	N	- 2Mv	FR
50	BULLOCK	277	2.71	750	LM	70223	N	- 2Mv	FR
50	BULLOCK	277	2.71	750	AA	180323	N	- 2Mv	FR
50	BULLOCK	277	2.71	750	AA	30223	N	- 2Mv	FR
52	BULLOCK	325	3.29	1070	HE	240223	Y	70+d - 1Mv	FR
52	BULLOCK	325	3.29	1070	HE	240223	Y	70+d - 1Mv	FR
52	BULLOCK	325	3.29	1070	HE	260223	Y	70+d - 1Mv	FR
52	BULLOCK	325	3.29	1070	HE	280223	Y	70+d - 1Mv	FR
52A	BULLOCK	305	3.38	1030	AA	160223	Y	70+d - 1Mv	FR
52A	BULLOCK	305	3.38	1030	AA	220223	Y	70+d - 1Mv	FR
52A	BULLOCK	305	3.38	1030	AA	140223	Y	70+d - 1Mv	FR
52B	BULLOCK	305	2.26	690	FR	40223	Y	70+d - 1Mv	FR
52C	BULLOCK	397	2.92	1160	HE	60323	Y	70+d - 2Mv	SIX
52C	BULLOCK	397	2.92	1160	HE	70323	Y	70+d - 2Mv	FR
53	BULLOCK	392	2.86	1120	HE	280223	Y	70+d - 2Mv	FR
53	BULLOCK	392	2.86	1120	HE	280223	Y	70+d - 2Mv	FR
53A	BULLOCK	380	2.79	1060	HE	30323	Y	70+d - 2Mv	FRX

53A	BULLOCK	380	2.79	1060	HE	10323	Y	70+d - 2Mv	FRX
53B	BULLOCK	302	2.85	860	HE	60323	Y	70+d - 2Mv	FRX
53B	BULLOCK	302	2.85	860	HE	260223	Y	70+d - 2Mv	FRX
53C	BULLOCK	390	3.13	1220	LM	120223	Y	70+d - 2Mv	FR
53C	BULLOCK	390	3.13	1220	LM	160223	Y	70+d - 2Mv	FR
53C	BULLOCK	390	3.13	1220	LM	280223	Y	70+d - 2Mv	FR
53D	BULLOCK	385	2.52	970	SHX	30323	Y	70+d - 2Mv	NRX
53E	BULLOCK	355	2.59	920	CH	260223	Y	70+d - 2Mv	FR
54	BULLOCK	368	2.39	880	FR	100323	Y	70+d - 1Mv	FRX
54	BULLOCK	368	2.39	880	FR	70223	Y	70+d - 1Mv	FR
54	BULLOCK	368	2.39	880	FR	110123	Y	70+d - 1Mv	FR
54	BULLOCK	368	2.39	880	FR	260223	Y	70+d - 1Mv	FR
54	BULLOCK	368	2.39	880	FR	40223	Y	70+d - 1Mv	FR
54	BULLOCK	368	2.39	880	FR	60223	Y	70+d - 1Mv	FR
54A	BULLOCK	378	2.49	940	FR	190223	Y	70+d - 1Mv	FR
54A	BULLOCK	378	2.49	940	FR	40223	Y	70+d - 1Mv	FR
54A	BULLOCK	378	2.49	940	FR	120123	Y	70+d - 1Mv	FRX
55	BULLOCK	380	2.74	1040	AA	160422	Y	70+d - 1Mv	FR
55	BULLOCK	380	2.74	1040	AA	140422	Y	70+d - 1Mv	FR
55	BULLOCK	380	2.74	1040	AA	180322	Y	70+d - 1Mv	FR
55	BULLOCK	380	2.74	1040	AA	180422	Y	70+d - 1Mv	FR
55A	BULLOCK	362	2.71	980	AA	300322	Y	70+d - 2Mv	FR
55A	BULLOCK	362	2.71	980	AA	260322	Y	70+d - 2Mv	FR
55A	BULLOCK	362	2.71	980	AA	310322	Y	70+d - 2Mv	FR
55A	BULLOCK	362	2.71	980	AA	140422	Y	70+d - 1Mv	FR
55B	BULLOCK	383	2.69	1030	HE	290322	Y	70+d - 2Mv	FR
55B	BULLOCK	383	2.69	1030	HE	170322	Y	70+d - 2Mv	FR
55B	BULLOCK	383	2.69	1030	HE	290322	Y	70+d - 2Mv	FR
55B	BULLOCK	383	2.69	1030	HE	240322	Y	70+d - 2Mv	FRX
56	BULLOCK	403	2.46	990	FR	40222	Y	70+d - 2Mv	FR
56	BULLOCK	403	2.46	990	FR	20222	Y	70+d - 2Mv	FR
56	BULLOCK	403	2.46	990	FR	30222	Y	70+d - 2Mv	FR
56	BULLOCK	403	2.46	990	FR	100322	Y	70+d - 2Mv	FR
56B	BULLOCK	270	3.30	890	LM	260423	Y	70+d - 1Mv	LMX
56B	BULLOCK	270	3.30	890	LM	40423	Y	70+d - 1Mv	LMX
57A	BULLOCK	506	2.41	1220	FR	40222	N	- 2Mv	FR
57A	BULLOCK	506	2.41	1220	FR	40222	N	- 2Mv	FR
57A	BULLOCK	506	2.41	1220	FR	130222	N	- 2Mv	FR
57A	BULLOCK	506	2.41	1220	FR	10322	N	- 2Mv	FR
57A	BULLOCK	506	2.41	1220	FR	190222	N	- 2Mv	FRX
57A	BULLOCK	506	2.41	1220	FR	160222	N	- 2Mv	FR
57A	BULLOCK	506	2.41	1220	FR	300122	N	- 4Mv	FR
57B	BULLOCK	458	2.29	1050	FR	40222	N	- 2Mv	FR
57B	BULLOCK	458	2.29	1050	FR	220422	N	- 2Mv	FRX
57B	BULLOCK	458	2.29	1050	FR	290422	N	- 2Mv	FRX
57B	BULLOCK	458	2.29	1050	FR	180422	N	- 2Mv	FR
57B	BULLOCK	458	2.29	1050	FR	50222	N	- 2Mv	FR
57B	BULLOCK	458	2.29	1050	FR	280222	N	- 2Mv	FR
57B	BULLOCK	458	2.29	1050	FR	190222	N	- 2Mv	FR
58	BULLOCK	515	2.97	1530	CH	40123	Y	70+d - 1Mv	AAX

58A	BULLOCK	407	3.22	1310	CH	210123	Y	70+d - 1Mv	HEX
58A	BULLOCK	407	3.22	1310	CH	210123	Y	70+d - 1Mv	LMX
58B	BULLOCK	261	2.45	640	FR	240223	Y	70+d - 2Mv	FR
58B	BULLOCK	261	2.45	640	FR	230223	Y	70+d - 2Mv	FR
58B	BULLOCK	261	2.45	640	FR	250223	Y	70+d - 2Mv	FR
59	BULLOCK	444	2.30	1020	FR	70222	Y	70+d - 2Mv	FR
59	BULLOCK	444	2.30	1020	FR	230222	Y	70+d - 2Mv	FR
59	BULLOCK	444	2.30	1020	FR	70322	Y	70+d - 2Mv	FR
59	BULLOCK	444	2.30	1020	FR	10222	Y	70+d - 2Mv	FR
59	BULLOCK	444	2.30	1020	FR	210222	Y	70+d - 2Mv	FR
59	BULLOCK	444	2.30	1020	FR	70222	Y	70+d - 2Mv	FR
60A	BULLOCK	350	3.00	1050	LM	280323	Y	70+d - 1Mv	HE
60B	BULLOCK	345	3.00	1035	LM	150623	Y	70+d - 1Mv	LMX
60C	BULLOCK	400	3.00	1200	LM	260323	Y	70+d - 1Mv	HEX
62	BULLOCK	278	2.73	760	AA	90323	Y	70+d - 1Mv	FR
62	BULLOCK	278	2.73	760	AA	280323	Y	70+d - 1Mv	FR
62	BULLOCK	278	2.73	760	AA	200323	Y	70+d - 1Mv	FR
62	BULLOCK	278	2.73	760	AA	250223	Y	70+d - 1Mv	FR
62A	BULLOCK	285	3.16	900	HE	190423	Y	70+d - 1Mv	FR
62A	BULLOCK	285	3.16	900	HE	220323	Y	70+d - 1Mv	FRX
62A	BULLOCK	285	3.16	900	HE	140323	Y	70+d - 1Mv	FR
62A	BULLOCK	285	3.16	900	HE	170423	Y	70+d - 1Mv	FR
63	BULLOCK	356	3.15	1120	AA	130323	N	- 2Mv	FR
63	BULLOCK	356	3.15	1120	AA	30423	N	- 2Mv	FR
63	BULLOCK	356	3.15	1120	AA	240323	N	- 2Mv	FR
63	BULLOCK	356	3.15	1120	AA	30323	N	- 2Mv	FR
63	BULLOCK	356	3.15	1120	AA	230323	N	- 2Mv	FR
63	BULLOCK	356	3.15	1120	AA	150323	N	- 2Mv	FR
64A	BULLOCK	340	3.00	1020	HE	40423	N	- 2Mv	FR
64A	BULLOCK	340	3.00	1020	HE	30323	N	- 2Mv	FR
64A	BULLOCK	340	3.00	1020	HE	20423	N	- 2Mv	FR
64A	BULLOCK	340	3.00	1020	HE	20423	N	- 2Mv	FR
64A	BULLOCK	340	3.00	1020	HE	240323	N	- 2Mv	FR
64A	BULLOCK	340	3.00	1020	HE	70323	N	- 2Mv	FR
64A	BULLOCK	340	3.00	1020	HE	310323	N	- 2Mv	FR
64A	BULLOCK	340	3.00	1020	HE	20423	N	- 2Mv	FR
64A	BULLOCK	340	3.00	1020	HE	40323	N	- 2Mv	FR
64A	BULLOCK	340	3.00	1020	HE	50423	N	- 2Mv	FR
64A	BULLOCK	340	3.00	1020	HE	270323	N	- 2Mv	FR
65	BULLOCK	415	3.11	1290	AA	80323	Y	70+d - 1Mv	LMX
65A	BULLOCK	425	2.73	1160		150423	Y	70+d - 1Mv	SAX
65B	BULLOCK	410	3.24	1330	LM	150623	Y	70+d - 1Mv	AAX
65C	BULLOCK	370	3.27	1210	LM	300623	Y	70+d - 1Mv	AAX
67	BULLOCK	460	2.65	1220	SIM	200722	N	- 1Mv	SIX
67A	BULLOCK	445	2.70	1200	SIM	150522	N	- 2Mv	FRX
67B	BULLOCK	440	2.34	1030	SIM	150522	N	- 2Mv	FR
67C	BULLOCK	346	3.06	1060	SIM	30422	N	- 1Mv	SIX
67C	BULLOCK	346	3.06	1060	SIM	110622	N	- 1Mv	SI
67C	BULLOCK	346	3.06	1060	SIM	190522	N	- 1Mv	SIX
67D	BULLOCK	367	2.67	980	SIM	10522	N	- 1Mv	SI

67D	BULLOCK	367	2.67	980	SIM	100622	N	- 1Mv	SI
69	BULLOCK	443	2.57	1140	AA	180422	N	- 2Mv	FR
69	BULLOCK	443	2.57	1140	AA	110422	N	- 2Mv	FR
69	BULLOCK	443	2.57	1140	AA	170422	N	- 2Mv	FR
69A	BULLOCK	500	2.20	1100	FR	240322	N	- 2Mv	FR
69A	BULLOCK	500	2.20	1100	FR	180222	N	- 2Mv	FR
70	BULLOCK	406	3.37	1370	LM	220323	Y	70+d - 1Mv	AAX
70	BULLOCK	406	3.37	1370	LM	20323	Y	70+d - 1Mv	LMX
70	BULLOCK	406	3.37	1370	LM	90323	Y	70+d - 1Mv	BBX
70A	BULLOCK	415	3.13	1300	LM	150323	Y	70+d - 1Mv	HEX
70A	BULLOCK	415	3.13	1300	LM	60323	Y	70+d - 1Mv	LMX
70B	BULLOCK	460	3.37	1550	LM	30323	Y	70+d - 1Mv	LMX
70C	BULLOCK	380	3.39	1290	LM	210323	Y	70+d - 1Mv	LMX
70D	BULLOCK	380	2.53	960	AA	110323	Y	70+d - 2Mv	AAX
70E	BULLOCK	260	2.62	680	AA	50323	Y	70+d - 2Mv	FR
70H	BULLOCK	295	2.41	710	LM	60323	Y	70+d - 2Mv	FR

HEIFERS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days	Dam
400	HEIFER	330	3.00	990	CH	30323	N	- 1Mv	HEX
400	HEIFER	330	3.00	990	CH	10323	N	- 1Mv	LMX
400	HEIFER	330	3.00	990	CH	250323	N	- 1Mv	CHX
400A	HEIFER	390	2.69	1050	CH	260223	N	- 1Mv	AAX
400B	HEIFER	310	3.16	980	LM	40323	N	- 1Mv	CHX
400C	HEIFER	255	2.67	680	CH	50423	N	- 1Mv	LMX
401	HEIFER	313	3.00	940	AA	40423	Y	70+d - 1Mv	FR
401	HEIFER	313	3.00	940	AA	290323	Y	70+d - 1Mv	FR
401	HEIFER	313	3.00	940	AA	110323	Y	70+d - 1Mv	FRX
401	HEIFER	313	3.00	940	AA	280323	Y	70+d - 1Mv	FR
401	HEIFER	313	3.00	940	AA	280323	Y	70+d - 1Mv	FR
401A	HEIFER	346	2.63	910	HE	120323	Y	70+d - 1Mv	FR
401A	HEIFER	346	2.63	910	HE	290323	Y	70+d - 1Mv	FR
401A	HEIFER	346	2.63	910	HE	200323	Y	70+d - 1Mv	FR
401B	HEIFER	320	2.97	950	AA	30523	Y	70+d - 1Mv	FRX
401B	HEIFER	320	2.97	950	AA	160223	Y	70+d - 1Mv	FR
401B	HEIFER	320	2.97	950	AA	200323	Y	70+d - 1Mv	FR
401B	HEIFER	320	2.97	950	AA	100323	Y	70+d - 1Mv	FR
401B	HEIFER	320	2.97	950	AA	140323	Y	70+d - 1Mv	FR
401B	HEIFER	320	2.97	950	AA	150223	Y	70+d - 1Mv	FR
402	HEIFER	313	3.07	960	AA	180323	Y	70+d - 1Mv	FR
402	HEIFER	313	3.07	960	AA	280323	Y	70+d - 1Mv	FR
402	HEIFER	313	3.07	960	AA	160223	Y	70+d - 1Mv	FR
402	HEIFER	313	3.07	960	AA	30523	Y	70+d - 1Mv	FR
403	HEIFER	405	2.77	1120	AA	170822	Y	70+d - 1Mv	LMX
403	HEIFER	405	2.77	1120	AA	50922	Y	70+d - 1Mv	AAX
403A	HEIFER	485	2.47	1200	AA	110822	Y	70+d - 1Mv	CHX
403B	HEIFER	470	2.77	1300	AU	60822	Y	70+d - 1Mv	LMX
403C	HEIFER	485	2.54	1230	AA	160922	Y	70+d - 1Mv	HEX
403D	HEIFER	490	3.06	1500	AA	40822	Y	70+d - 1Mv	AAX
403E	HEIFER	415	2.60	1080	LM	160622	Y	70+d - 2Mv	AAX

403H	HEIFER	390	2.77	1080	AA	280322	Y	70+d - 2Mv	AAX
403L	HEIFER	450	2.62	1180	HE	290322	Y	70+d - 2Mv	FRX
404	HEIFER	330	2.85	940	HE	100223	N	- 2Mv	FR
404	HEIFER	330	2.85	940	HE	130223	N	- 2Mv	FRX
404	HEIFER	330	2.85	940	HE	30223	N	- 2Mv	FR
404A	HEIFER	316	2.63	830	AA	130223	N	- 2Mv	FR
404A	HEIFER	316	2.63	830	AA	160223	N	- 2Mv	FR
404A	HEIFER	316	2.63	830	AA	160223	N	- 2Mv	FR
404B	HEIFER	348	2.53	880	AA	100223	N	- 2Mv	FR
404B	HEIFER	348	2.53	880	AA	50223	N	- 2Mv	FR
404B	HEIFER	348	2.53	880	AA	160223	N	- 2Mv	FR
404C	HEIFER	360	2.75	990	AA	240223	Y	70+d - 2Mv	FR
405A	HEIFER	355	2.68	950	AA	110223	Y	70+d - 1Mv	FR
405A	HEIFER	355	2.68	950	AA	20223	Y	70+d - 1Mv	FR
405A	HEIFER	355	2.68	950	AA	90223	Y	70+d - 1Mv	FR
405A	HEIFER	355	2.68	950	AA	160323	Y	70+d - 1Mv	FR
405A	HEIFER	355	2.68	950	AA	90223	Y	70+d - 1Mv	FR
405B	HEIFER	343	2.65	910	AA	110223	Y	70+d - 2Mv	FR
405B	HEIFER	343	2.65	910	AA	160323	Y	70+d - 1Mv	FR
405B	HEIFER	343	2.65	910	AA	120223	Y	70+d - 2Mv	FR
405B	HEIFER	343	2.65	910	AA	60323	Y	70+d - 1Mv	FR
405B	HEIFER	343	2.65	910	AA	170223	Y	70+d - 1Mv	FR
405B	HEIFER	343	2.65	910	AA	110223	Y	70+d - 2Mv	FR
406	HEIFER	356	2.58	920	HE	280223	Y	70+d - 1Mv	HEX
406	HEIFER	356	2.58	920	HE	260223	Y	70+d - 1Mv	FR
406	HEIFER	356	2.58	920	HE	20223	Y	70+d - 1Mv	FR
406A	HEIFER	238	2.86	680	AA	60223	N	- 2Mv	FRX
406A	HEIFER	238	2.86	680	AA	90223	N	- 2Mv	FR
406A	HEIFER	238	2.86	680	AA	70223	N	- 2Mv	FRX
406A	HEIFER	238	2.86	680	AA	110223	N	- 2Mv	NRX
406B	HEIFER	410	2.54	1040	FR	80322	Y	70+d - 2Mv	FRX
406C	HEIFER	485	2.68	1300	AA	150522	Y	70+d - 1Mv	FR
406D	HEIFER	450	2.44	1100	FR	40322	Y	70+d - 2Mv	FRX
407	HEIFER	315	2.79	880	LM	60223	Y	70+d - 1Mv	FR
407	HEIFER	315	2.79	880	LM	120223	Y	70+d - 1Mv	FR
407	HEIFER	315	2.79	880	LM	20323	Y	70+d - 1Mv	FR
407	HEIFER	315	2.79	880	LM	150223	Y	70+d - 1Mv	FR
407	HEIFER	315	2.79	880	LM	130223	Y	70+d - 1Mv	FR
407	HEIFER	315	2.79	880	LM	120223	Y	70+d - 1Mv	FR
407A	HEIFER	320	2.78	890	HE	280223	Y	70+d - 1Mv	FR
407A	HEIFER	320	2.78	890	HE	160323	Y	70+d - 1Mv	FR
407A	HEIFER	320	2.78	890	HE	50323	Y	70+d - 1Mv	FR
407B	HEIFER	330	1.70	560	FR	20223	Y	70+d - 1Mv	FR
408	HEIFER	241	2.41	580	AA	140323	Y	70+d - 1Mv	FR
408	HEIFER	241	2.41	580	AA	40323	Y	70+d - 1Mv	FR
408	HEIFER	241	2.41	580	AA	190323	Y	70+d - 1Mv	FR
408B	HEIFER	305	3.02	920	HE	140223	Y	70+d - 1Mv	FR
408B	HEIFER	305	3.02	920	HE	100323	Y	70+d - 1Mv	FR
408B	HEIFER	305	3.02	920	HE	160423	Y	70+d - 1Mv	FR
408B	HEIFER	305	3.02	920	HE	40223	Y	70+d - 1Mv	FR

408B	HEIFER	305	3.02	920	HE	200223	Y	70+d - 1Mv	FR
408B	HEIFER	305	3.02	920	HE	20223	Y	70+d - 1Mv	FR
408C	HEIFER	285	2.91	830	HE	310323	Y	70+d - 1Mv	FR
408C	HEIFER	285	2.91	830	HE	50423	Y	70+d - 1Mv	FR
408C	HEIFER	285	2.91	830	HE	10623	Y	70+d - 1Mv	FR
408C	HEIFER	285	2.91	830	HE	90623	Y	70+d - 1Mv	FR
408D	HEIFER	255	2.39	610	HE	20423	Y	70+d - 1Mv	FR
409B	HEIFER	231	2.94	680	BB	210223	Y	70+d - 1Mv	FR
409B	HEIFER	231	2.94	680	BB	100223	Y	70+d - 1Mv	FR
409B	HEIFER	231	2.94	680	BB	230223	Y	70+d - 1Mv	FR
409B	HEIFER	231	2.94	680	BB	260223	Y	70+d - 1Mv	FR
409C	HEIFER	285	2.95	840	AA	80323	Y	70+d - 1Mv	FR
409C	HEIFER	285	2.95	840	LM	270123	Y	70+d - 1Mv	FR
409C	HEIFER	285	2.95	840	AA	130223	Y	70+d - 1Mv	FR
409C	HEIFER	285	2.95	840	AA	80223	Y	70+d - 1Mv	FR
409C	HEIFER	285	2.95	840	AA	230223	Y	70+d - 1Mv	FR
409C	HEIFER	285	2.95	840	AA	200223	Y	70+d - 1Mv	FR
409C	HEIFER	285	2.95	840	AA	260223	Y	70+d - 1Mv	FR
409C	HEIFER	285	2.95	840	AA	240223	Y	70+d - 1Mv	FR
409C	HEIFER	285	2.95	840	AA	10323	Y	70+d - 1Mv	FR
410	HEIFER	407	2.65	1080	FR	200422	Y	70+d - 1Mv	FR
410	HEIFER	407	2.65	1080	AA	150322	Y	70+d - 1Mv	FR
410	HEIFER	407	2.65	1080	AA	220422	Y	70+d - 1Mv	FRX
410	HEIFER	407	2.65	1080	AA	220422	Y	70+d - 1Mv	FR
410A	HEIFER	395	2.91	1150	AA	270422	Y	70+d - 1Mv	FR
410A	HEIFER	395	2.91	1150	AA	280622	Y	70+d - 1Mv	CHX
410B	HEIFER	432	3.06	1320	AA	270222	Y	70+d - 1Mv	FR
410B	HEIFER	432	3.06	1320	AA	160322	Y	70+d - 1Mv	FR
410B	HEIFER	432	3.06	1320	AA	290422	Y	70+d - 1Mv	FRX
410B	HEIFER	432	3.06	1320	AA	10322	Y	70+d - 1Mv	FRX
410B	HEIFER	432	3.06	1320	AA	260422	Y	70+d - 1Mv	FRX
412A	HEIFER	288	2.88	830	HE	60422	Y	70+d - 1Mv	FR
412A	HEIFER	288	2.88	830	HE	260322	Y	70+d - 1Mv	FR
412A	HEIFER	288	2.88	830	HE	280322	Y	70+d - 1Mv	FR
412A	HEIFER	288	2.88	830	HE	50422	Y	70+d - 1Mv	FR
412A	HEIFER	288	2.88	830	HE	70422	Y	70+d - 1Mv	FR
412A	HEIFER	288	2.88	830	HE	190422	Y	70+d - 1Mv	FR
412A	HEIFER	288	2.88	830	HE	70422	Y	70+d - 1Mv	FR
412A	HEIFER	288	2.88	830	HE	280322	Y	70+d - 1Mv	FR
412B	HEIFER	255	2.39	610	CH	160322	Y	70+d - 1Mv	FR
413	HEIFER	505	2.44	1230	FR	90322	Y	70+d - 2Mv	JEX
413A	HEIFER	492	2.34	1150	FR	40322	Y	70+d - 2Mv	FR
413A	HEIFER	492	2.34	1150	FR	10322	Y	70+d - 2Mv	FRX
413D	HEIFER	455	2.81	1280	CH	230922	Y	70+d - 1Mv	AAX
413E	HEIFER	480	2.75	1320	CH	100922	Y	70+d - 1Mv	AAX
413H	HEIFER	382	2.75	1050	CH	240922	Y	70+d - 1Mv	AAX
413H	HEIFER	382	2.75	1050	CH	160922	Y	70+d - 1Mv	AAX
414	HEIFER	232	2.59	600	AA	300123	Y	70+d - 2Mv	FR
414	HEIFER	232	2.59	600	AA	20323	Y	70+d - 2Mv	FR
414	HEIFER	232	2.59	600	AA	30323	Y	70+d - 2Mv	FRX

414	HEIFER	232	2.59	600	AA	280223	Y	70+d - 2Mv	FR
414	HEIFER	232	2.59	600	AA	200223	Y	70+d - 2Mv	FRX
414A	HEIFER	260	2.69	700	HE	90223	Y	70+d - 2Mv	FR
414B	HEIFER	222	2.66	590	AA	130223	Y	70+d - 1Mv	FR
414B	HEIFER	222	2.66	590	AA	290123	Y	70+d - 1Mv	FRX
414B	HEIFER	222	2.66	590	AA	150223	Y	70+d - 1Mv	FRX
414B	HEIFER	222	2.66	590	AA	250223	Y	70+d - 1Mv	FR
414B	HEIFER	222	2.66	590	AA	280223	Y	70+d - 1Mv	FRX
414B	HEIFER	222	2.66	590	AA	310323	Y	70+d - 1Mv	FRX
414B	HEIFER	222	2.66	590	AA	160423	Y	70+d - 1Mv	FR
415	HEIFER	201	2.69	540	AA	310323	Y	70+d - 1Mv	FR
415	HEIFER	201	2.69	540	AA	170423	Y	70+d - 1Mv	FR
415	HEIFER	201	2.69	540	AA	90223	Y	70+d - 1Mv	FR
415	HEIFER	201	2.69	540	AA	300323	Y	70+d - 1Mv	FR
415	HEIFER	201	2.69	540	AA	50223	Y	70+d - 1Mv	FRX
415	HEIFER	201	2.69	540	AA	120223	Y	70+d - 1Mv	FRX
415	HEIFER	201	2.69	540	AA	280423	Y	70+d - 1Mv	FR
415A	HEIFER	204	2.65	540	HE	40323	Y	70+d - 1Mv	FR
415A	HEIFER	204	2.65	540	HE	10223	Y	70+d - 1Mv	FR
415A	HEIFER	204	2.65	540	HE	50223	Y	70+d - 1Mv	FR
415A	HEIFER	204	2.65	540	HE	130323	Y	70+d - 1Mv	FR
415A	HEIFER	204	2.65	540	HE	170323	Y	70+d - 1Mv	FR
415A	HEIFER	204	2.65	540	HE	20323	Y	70+d - 1Mv	FRX
415A	HEIFER	204	2.65	540	HE	120423	Y	70+d - 1Mv	FR
415A	HEIFER	204	2.65	540	HE	270323	Y	70+d - 1Mv	FR
416	HEIFER	240	2.58	620	HE	250223	Y	70+d - 1Mv	FRX
416	HEIFER	240	2.58	620	HE	10223	Y	70+d - 1Mv	FR
416	HEIFER	240	2.58	620	HE	250323	Y	70+d - 1Mv	FR
416	HEIFER	240	2.58	620	HE	260223	Y	70+d - 1Mv	FR
416	HEIFER	240	2.58	620	HE	190323	Y	70+d - 1Mv	FRX
416	HEIFER	240	2.58	620	HE	70223	Y	70+d - 1Mv	FR
416	HEIFER	240	2.58	620	HE	250223	Y	70+d - 1Mv	FR
416	HEIFER	240	2.58	620	HE	210223	Y	70+d - 1Mv	FR
417	HEIFER	487	2.63	1280	CH	10222	Y	70+d - 1Mv	FR
417	HEIFER	487	2.63	1280	CH	30822	Y	70+d - 1Mv	HEX
417A	HEIFER	452	2.79	1260	CH	240422	Y	70+d - 1Mv	FR
417A	HEIFER	452	2.79	1260	CH	230422	Y	70+d - 1Mv	FR
417A	HEIFER	452	2.79	1260	CH	190422	Y	70+d - 1Mv	FR
417A	HEIFER	452	2.79	1260	CH	290122	Y	70+d - 1Mv	FR
418	HEIFER	405	2.57	1040	AA	220322	Y	70+d - 2Mv	FRX
418	HEIFER	405	2.57	1040	AA	10322	Y	70+d - 2Mv	FR
418A	HEIFER	467	2.44	1140	HE	20422	Y	70+d - 2Mv	FR
418A	HEIFER	467	2.44	1140	HE	50422	Y	70+d - 2Mv	FR
418B	HEIFER	395	2.48	980	HE	120422	Y	70+d - 2Mv	FR
418B	HEIFER	395	2.48	980	HE	20422	Y	70+d - 2Mv	FR
418C	HEIFER	355	2.87	1020	SIM	170622	N	- 1Mv	SIX
418E	HEIFER	405	2.52	1020	LM	250322	N	- 1Mv	HEX
418H	HEIFER	465	2.49	1160	LM	210222	N	- 1Mv	LMX
418K	HEIFER	375	2.45	920	AA	60222	N	- 2Mv	FRX
418K	HEIFER	375	2.45	920	AA	60222	N	- 2Mv	FRX

418L	HEIFER	410	2.85	1170	LM	130622	N	- 1Mv	AAX
419	HEIFER	408	2.50	1020	LM	40322	Y	70+d - 1Mv	AAX
419	HEIFER	408	2.50	1020	LM	300622	Y	70+d - 1Mv	AAX
419	HEIFER	408	2.50	1020	LM	60322	Y	70+d - 1Mv	AAX
419	HEIFER	408	2.50	1020	LM	40322	Y	70+d - 1Mv	LMX
419	HEIFER	408	2.50	1020	LM	60422	Y	70+d - 1Mv	FRX
419A	HEIFER	433	2.63	1140	AA	310322	Y	70+d - 2Mv	FR
419A	HEIFER	433	2.63	1140	AA	240322	Y	70+d - 2Mv	FR
419A	HEIFER	433	2.63	1140	AA	20422	Y	70+d - 2Mv	FR
419B	HEIFER	327	2.35	770	HE	310323	Y	70+d - 1Mv	FR
419B	HEIFER	327	2.35	770	HE	60423	Y	70+d - 1Mv	FR
419B	HEIFER	327	2.35	770	HE	220323	Y	70+d - 1Mv	FR
419B	HEIFER	327	2.35	770	HE	300123	Y	70+d - 1Mv	JEX
419C	HEIFER	282	2.59	730	HE	90423	Y	70+d - 1Mv	FR
419C	HEIFER	282	2.59	730	HE	240423	Y	70+d - 1Mv	FR
419C	HEIFER	282	2.59	730	HE	290323	Y	70+d - 1Mv	FR
419C	HEIFER	282	2.59	730	HE	140423	Y	70+d - 1Mv	FR
420	HEIFER	242	2.19	530	HE	220423	Y	70+d - 1Mv	FR
420	HEIFER	242	2.19	530	HE	190423	Y	70+d - 1Mv	FR
420A	HEIFER	290	2.69	780	LM	80323	N	- 2Mv	FRX
420A	HEIFER	290	2.69	780	LM	170223	N	- 2Mv	FRX
420B	HEIFER	270	2.33	630	AA	140323	N	- 2Mv	FR
420B	HEIFER	270	2.33	630	AA	110323	N	- 2Mv	FR
420B	HEIFER	270	2.33	630	AA	120323	N	- 2Mv	FRX
420B	HEIFER	270	2.33	630	AA	30223	N	- 2Mv	FRX
421	HEIFER	236	2.37	560	HE	80323	N	- 2Mv	FR
421	HEIFER	236	2.37	560	HE	220323	N	- 2Mv	FR
421	HEIFER	236	2.37	560	HE	230323	N	- 2Mv	FR
421A	HEIFER	241	2.49	600	AA	170323	N	- 2Mv	FR
421A	HEIFER	241	2.49	600	AA	150323	N	- 2Mv	FR
421A	HEIFER	241	2.49	600	AA	130323	N	- 2Mv	FR
421A	HEIFER	241	2.49	600	AA	170423	N	- 2Mv	FR
421A	HEIFER	241	2.49	600	AA	150323	N	- 2Mv	FR
421A	HEIFER	241	2.49	600	AA	120323	N	- 2Mv	FRX
423	HEIFER	273	3.33	910	LM	100423	Y	70+d - 1Mv	LMX
423	HEIFER	273	3.33	910	LM	150423	Y	70+d - 1Mv	LMX
423	HEIFER	273	3.33	910	LM	120423	Y	70+d - 1Mv	LMX
424	HEIFER	410	3.24	1330	LM	240323	Y	70+d - 1Mv	LMX
424	HEIFER	410	3.24	1330	LM	100323	Y	70+d - 1Mv	AAX
424A	HEIFER	385	3.40	1310	LM	120323	Y	70+d - 1Mv	LMX
424A	HEIFER	385	3.40	1310	LM	100423	Y	70+d - 1Mv	LMX
424B	HEIFER	367	3.30	1210	LM	10423	Y	70+d - 1Mv	LMX
424B	HEIFER	367	3.30	1210	LM	230323	Y	70+d - 1Mv	LMX
424C	HEIFER	330	3.15	1040	LM	100423	Y	70+d - 1Mv	LMX
424C	HEIFER	330	3.15	1040	LM	90423	Y	70+d - 1Mv	LMX
425	HEIFER	365	2.77	1010	CH	120523	Y	70+d - 1Mv	AAX
425	HEIFER	365	2.77	1010	CH	170523	Y	70+d - 1Mv	AAX
425	HEIFER	365	2.77	1010	CH	120623	Y	70+d - 1Mv	AAX
425	HEIFER	365	2.77	1010	CH	190523	Y	70+d - 1Mv	AAX
425	HEIFER	365	2.77	1010	CH	190523	Y	70+d - 1Mv	AAX

425A	HEIFER	405	2.74	1110	CH	180523	Y	70+d - 1Mv	SIX
425D	HEIFER	400	2.40	960	HE	230422	Y	70+d - 2Mv	FR
425E	HEIFER	300	2.07	620	HE	270422	Y	70+d - 2Mv	FRX
435	HEIFER	241	2.32	560	AA	260323	Y	70+d - 1Mv	FR
435	HEIFER	241	2.32	560	AA	110523	Y	70+d - 1Mv	FR
435	HEIFER	241	2.32	560	AA	140523	Y	70+d - 1Mv	FR
435	HEIFER	241	2.32	560	AA	10323	Y	70+d - 1Mv	FR
435	HEIFER	241	2.32	560	AA	100523	Y	70+d - 1Mv	FR
435A	HEIFER	230	2.61	600	AA	140323	Y	70+d - 1Mv	FR
435A	HEIFER	230	2.61	600	AA	150523	Y	70+d - 1Mv	FR
435A	HEIFER	230	2.61	600	AA	190323	Y	70+d - 1Mv	FR
435A	HEIFER	230	2.61	600	AA	130323	Y	70+d - 1Mv	FR
435A	HEIFER	230	2.61	600	AA	100523	Y	70+d - 1Mv	FR
435B	HEIFER	390	2.31	900	AA	270223	Y	70+d - 1Mv	FR
435C	HEIFER	269	2.34	630	AA	10323	Y	70+d - 1Mv	FR
435C	HEIFER	269	2.34	630	AA	110323	Y	70+d - 1Mv	FR
435C	HEIFER	269	2.34	630	AA	140223	Y	70+d - 1Mv	FR
435C	HEIFER	269	2.34	630	AA	130523	Y	70+d - 1Mv	FR
435C	HEIFER	269	2.34	630	AA	110523	Y	70+d - 1Mv	FR
436	HEIFER	251	2.39	600	AA	100323	Y	70+d - 1Mv	FR
436	HEIFER	251	2.39	600	AA	190223	Y	70+d - 1Mv	FR
436	HEIFER	251	2.39	600	AA	150523	Y	70+d - 1Mv	FR
436	HEIFER	251	2.39	600	AA	210223	Y	70+d - 1Mv	FR

DRY COWS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days	Dam
426B	DRY COW	605	1.55	940	FR	160613	Y	70+d - 1Mv	FR
426C	DRY COW	595	1.85	1100	FR	40319	Y	70+d - 1Mv	BBX
426D	DRY COW	510	1.71	870	FR	20319	Y	70+d - 2Mv	FR
426D	DRY COW	510	1.71	870	FR	100218	Y	70+d - 5Mv	FRX
426D	DRY COW	510	1.71	870	FR	20321	Y	70+d - 1Mv	FR
426E	DRY COW	520	1.67	870	FR	90714	Y	70+d - 5Mv	FR
426H	DRY COW	600	1.82	1090	FR	140217	Y	70+d - 1Mv	FR
427	DRY COW	665	1.89	1260	SIM	210220	Y	70+d - 1Mv	FR
427A	DRY COW	640	1.94	1240	SIM	110220	Y	70+d - 1Mv	FRX
427B	DRY COW	620	1.84	1140	FR	10315	Y	70+d - 1Mv	FR
427C	DRY COW	615	1.74	1070	SD	50216	Y	70+d - 1Mv	FRX
427D	DRY COW	665	1.80	1200	SD	210215	Y	70+d - 1Mv	FRX
427E	DRY COW	595	1.82	1080	FR	50217	Y	70+d - 1Mv	FRX
428	DRY COW	640	1.89	1210	FR	40215	Y	70+d - 3Mv	FR
428	DRY COW	640	1.89	1210	FR	210219	Y	70+d - 1Mv	FR
428	DRY COW	640	1.89	1210	FR	260221	Y	70+d - 3Mv	FR
428A	DRY COW	615	1.43	880	NO	120215	Y	70+d - 3Mv	AY
428B	DRY COW	465	1.98	920	FR	230122	Y	70+d - 1Mv	FR
428C	DRY COW	490	1.78	870	FR	180122	Y	70+d - 1Mv	FR
428D	DRY COW	575	1.97	1130	FR	60221	Y	70+d - 1Mv	FR
428E	DRY COW	465	1.66	770	FR	290122	Y	70+d - 1Mv	FR
429	DRY COW	517	2.17	1120	AA	20720	N	- 1Mv	CHX
429	DRY COW	517	2.17	1120	AA	120820	N	- 1Mv	AAX
429H	DRY COW	595	1.73	1030	FR	10220	Y	70+d - 3Mv	FR

430A	DRY COW	542	1.92	1040	FR	160420	Y	70+d - 2Mv	FR
430A	DRY COW	542	1.92	1040	FR	250521	Y	70+d - 1Mv	FR
430B	DRY COW	490	1.47	720	FR	40518	Y	70+d - 1Mv	FR
430D	DRY COW	485	1.84	890	FR	240222	Y	53d - 2Mv	JEX
431	DRY COW	500	1.62	810	FR	30221	Y	70+d - 3Mv	JEX
431A	DRY COW	430	1.35	580	FR	10219	Y	70+d - 1Mv	FR
431B	DRY COW	495	1.62	800	FR	240319	Y	70+d - 1Mv	FR
431C	DRY COW	490	1.35	660	JE/JY	110218	Y	70+d - 4Mv	FRX
431C	DRY COW	490	1.35	660	JE/JY	280217	Y	70+d - 4Mv	FRX
432	DRY COW	525	2.10	1100	SIM	90620	Y	70+d - 2Mv	SIX
432A	DRY COW	570	2.11	1200	LM	100618	Y	70+d - 1Mv	AAX
432B	DRY COW	565	1.35	760	FR	80217	Y	70+d - 2Mv	FR
433A	DRY COW	520	1.42	740	FR	80320	Y	70+d - 3Mv	FRX
433B	DRY COW	520	1.56	810	FR	280121	Y	70+d - 4Mv	FR
433C	DRY COW	505	1.47	740	FR	80120	Y	70+d - 2Mv	FR

BREEDING

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days	Dam
800	SUCKLER	565	2.80	1580	SIM	260121	Y	70+d - 1Mv	
811	DAIRY COW	445	1.60	710	FR	260320	Y	70+d - 3Mv	FR
812	DAIRY COW	530	1.66	880	FR	110220	Y	70+d - 3Mv	JEX
813	DAIRY COW	520	1.35	700	FR	220217	Y	70+d - 1Mv	FR
814	DAIRY COW	600	1.53	920	FR	110214	Y	70+d - 2Mv	JEX
815	DAIRY COW	480	1.63	780	SIM	120319	Y	70+d - 2Mv	FRX
815	DAIRY COW	480	1.63	780	SIM	150319	Y	70+d - 2Mv	FR
816	DAIRY COW	595	1.51	900	FR	90214	Y	70+d - 1Mv	AAX
817	DAIRY COW	660	1.70	1120	FR	230315	Y	70+d - 1Mv	FR
818	DAIRY COW	600	1.60	960	FR	240314	Y	70+d - 1Mv	FRX
819	DAIRY COW	570	1.44	820	FR	220217	Y	70+d - 1Mv	FR
820	DAIRY COW	595	1.33	790	FR	50316	Y	70+d - 1Mv	FR
821	DAIRY COW	660	1.61	1060	FR	290315	Y	70+d - 1Mv	FR
822	DAIRY COW	575	1.32	760	FR	180214	Y	70+d - 2Mv	FR
823	DAIRY COW	580	1.43	830	FR	110219	Y	70+d - 3Mv	FR
824	DAIRY COW	500	1.38	690	FR	220215	Y	70+d - 1Mv	FR
825	DAIRY COW	495	1.47	730	FR	100217	Y	70+d - 1Mv	FRX
826	DAIRY COW	505	1.60	810	FR	280220	Y	70+d - 3Mv	FR
827	DAIRY COW	525	1.31	690	JE/JY	140318	Y	70+d - 1Mv	FR
828	DAIRY COW	580	1.67	970	JE/JY	140218	Y	70+d - 1Mv	FRX
829	DAIRY COW	555	1.86	1030	SIM	30319	Y	70+d - 2Mv	FR
830	DAIRY COW	545	1.85	1010	SIM	50319	Y	70+d - 2Mv	JEX
831	DAIRY COW	585	1.66	970	JE/JY	210218	Y	70+d - 1Mv	FR
832	DAIRY COW	465	1.01	470	JE/JY	120218	Y	70+d - 1Mv	FR